

DU-50(A,B)

인조잔디용



DAEHEUNG CHEMICAL

DU-50(A,B)는 2액형 POLY-URETHANE 계 접착제로서, 인조잔디와 콘크리트, 타포린 면에 용이한 작업성 및 접착력을 발휘하는 인조잔디 시공용 제품입니다.

1. 용도

- 인조잔디 바닥시공용
- 인조잔디 / 콘크리트, 타포린 등

2. 물리적 성질

물성	DU-50A (Resin)	DU-50B (Hardener)	비고
주성분	Urethane resin	Poly isocyanate	
외관	담황색 투명 점조액	다갈색 점조액	
고형분	50±5 %	90±2 %	at 105±5℃ x 3hr
점도	7,000~11,000 cps	500~700 cps	at 25℃
혼합비	100	50	By weight
저장안정성	원형 상태로 9개월 (밀봉 상온 보관)		

※ 사용 온도별 접착가능 시간

온도(℃)	10	20	30	40
접착가능시간(분)	85	60	45	35

* 습도: RH 65 % (겨울철에는 다소 경화가 지연될 수 있음을 참고하시기 바랍니다.)

3. 사용방법

- 피착재 표면의 이물질을 제거하십시오.
- DU-50A와 DU-50B를 중량비 100 : 50 의 비율로 정량 배합하여 충분히 교반 후 사용하여 주십시오.
- 도포는 톱날 헤라로 행하며, 산의 깊이는 4mm, 산의 폭은 3mm, 산간의 거리는 4.5mm 입니다.
- 도포량은 500g~1,000g(1kg)/m²

4. 취급주의사항 및 보관방법

- 피착면에 유분 및 먼지 등이 남아있을 경우 접착력이 떨어질 수 있습니다.
- 가사시간이 짧으므로 사용량을 예측하여 필요한 양만큼 혼합하여 사용하시기 바랍니다.
- 피부 접촉 시에는 알레르기 등의 피부 질환을 유발할 수 있으므로 즉시 세제로 닦아주시기 바랍니다.
- 사용 후 접착제 용기는 밀봉하여 건냉암소(5~25℃)에 보관, 관리하여 주십시오.
- 운송 및 보관 시 내용물이 변질되지 않도록 직사광선을 피하고 습기가 적은 건냉암소(5~25℃)에 보관하여 주십시오.
- 취급 및 보관 부주의로 품질이 저하된 제품은 당사에서 책임지지 않습니다.
- 주걱 및 헤라는 사용 후 깨끗이 닦아주시기 바랍니다.
- 타 물질과 혼합하여 사용하지 마십시오.
- 구체적인 사항은 MSDS 자료를 참조하여 주십시오.

5. 포장단위

- DU-50(A) [주 제]: 10kg Tin C/N
- DU-50(B) [경화제]: 5kg Tin C/N

해당 제품의 문의사항이 있으시면 연락을 주시거나, MSDS(물질안전보건자료)를 참고하시길 바랍니다.

DAEHEUNG CHEMICAL CO., LTD.

경기도 평택시 산단로 64번길 68 대흥화학공업(주)

Telephone 02-554-8211, 031-668-1424

Facsimile 02-554-8215, 031-668-1425

Website www.dhcbond.co.kr



DAEHEUNG CHEMICAL